

APPEEL EVA 53010 可剥离树脂 陶氏

产品名称	APPEEL EVA 53010 可剥离树脂 陶氏
公司名称	东莞市越泰新材料有限公司
价格	18.00/件
规格参数	陶氏:15 g/10 min 53010:熔指10 美国:53010
公司地址	东莞市樟木头莞樟路23号五号
联系电话	180-98275951 13450060513

产品详情

APPEEL EVA 53010 可剥离树脂 陶氏

APPEEL EVA 53010 可剥离树脂 陶氏

东莞市越泰新材料有限公司引进了一种名为APPEEL EVA 53010的可剥离树脂，并且该产品由陶氏公司生产。该产品价格为18元/件，是一种性能优异的材料。本文将介绍APPEEL EVA 53010的特点，以及陶氏公司的背景和该产品的应用领域。

APPEEL EVA 53010是一种可剥离树脂，其具有良好的粘接性和可剥离性。它可以用于各种领域，如包装、印刷、电子设备等。其独特的剥离特性使得产品在使用过程中可以轻易剥离，而不会对被粘物体造成任何损坏。此外，APPEEL EVA 53010还具有良好的耐热性和耐化学腐蚀性，可以在各种恶劣环境下保持优异的性能。

陶氏是一家全球**的化学品制造商，在化学产业领域具有很高的声誉和实力。陶氏的产品广泛应用于汽车、建筑、电子等领域，并且受到客户的高度认可。公司以其创新能力和质量卓越而闻名，一直致力于提供高性能的化学产品。

APPEEL EVA 53010作为陶氏公司的产品之一，具有高质量和可靠性。该产品的第一个属性是陶氏 15 g/10 min。这代表了该产品在一定条件下的熔融指数，也可以用来评估材料的流动性。第二个属性是53010 熔点10。熔点是衡量材料熔化和凝固温度的重要指标，影响着产品的加工和使用性能。第三个属性是美国 53010, 表示这是在美国市场销售的型号。

APPEEL EVA 53010的应用范围非常广泛。在包装领域，它可以用于食品包装、药品包装等，保证产品安全卫生。在印刷领域，它可以用于标签、胶带等，提供良好的粘接效果。在电子设备领域，它可以用于绝缘材料、导电贴片等，确保电子元件的性能和稳定性。此外，APPEEL EVA 53010还可以用于纺织品、医疗器械等领域。

Q1 APPEEL EVA 53010与普通剥离树脂有何不同

A1 APPEEL EVA

53010具有更好的剥离性能和耐热性，可以在更高的温度下使用，且剥离后不会留下任何残留物。

Q2 陶氏公司是否提供其他类型的剥离树脂

A2 是的，陶氏公司提供多种类型的剥离树脂，以满足不同领域的需求。

Q3 APPEEL EVA 53010的包装规格是什么

A3 APPEEL EVA 53010的包装规格根据客户需求而定，可以提供定制化的包装方案。

总结APPEEL EVA 53010是一种优质的可剥离树脂，由陶氏公司生产。它具有良好的粘接性和可剥离性，广泛应用于包装、印刷、电子等领域。陶氏公司作为全球化学品制造商之一，以其创新能力和质量卓越而受到客户的高度认可。APPEEL EVA 53010是其系列产品之一，具有出色的性能和可靠性。